



ÁNGEL MARTÍNEZ

DESARROLLADOR DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA

DATOS PERSONALES



Arboledas de Ibarra,
Coralina 303-A



angelroberto7777@gmail.com



477 587 6555



@angelmartinezcastro



<https://github.com/SteamnGFX>

IDIOMAS

Inglés - B2

COMPETENCIAS

- Adaptabilidad
- Proactividad
- Creativo

HABILIDADES

- Lenguajes de programación: Java, JavaScript, Python, C#
- Frameworks: Angular, .NET Core, Spring Boot, Flutter
- Bases de datos: MySQL, SQL Server, MongoDB, NoSQL
- Herramientas: Microsoft Office, Photoshop 2019, Sony Vegas Pro 17.0

FORMACIÓN ACADÉMICA

- Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software
 - Universidad Tecnológica de León (2023 - 2025)
- Técnico Superior Universitario en Desarrollo de Software
 - Universidad Tecnológica de León (2021 - 2023)

EXPERIENCIA LABORAL

CoMinVi S.A de C.V.

Puesto: Desarrollador de Software

Periodo: Enero 2025 - Actualidad

Funciones:

- Desarrollo de Micro Servicios con Spring Boot
- Integración con Angular y React
- Despliegues Automáticos con Jenkins
- Dockerización de micro servicios

Logros:

- Optimización de recursos en micro servicios.
- Integración de Dashboard con Prometheus y Grafana para monitorización.

Inmekha Ingenieria S.A. de C.V.

Puesto: Desarrollador Full Stack

Periodo: Julio 2024 - enero 2025

Funciones:

- Diseño y gestión de un proyecto web para trazabilidad de tareas.
- Implementación de funcionalidades utilizando Python, MySQL y MongoDB.

Logros:

- Reducción de tiempos en organización de tareas al centralizar la información.
- Automatización de reportes y control de documentación.

CERTIFICACIONES

- Microsoft Office Excel 2016 (Avanzado)
 - Lugar: Instituto Politécnico Nacional (2022)
- CCNA Introduction to Networks
 - Lugar: Universidad Tecnológica de León (2021)

PROYECTOS DESTACADOS

- Sistema de E-commerce "Muebles Troncoso": Proyecto académico destacado desarrollado como parte de un trabajo universitario, que involucró el diseño e implementación de una plataforma de comercio electrónico con funcionalidades de gestión de usuarios, productos y ventas. Tecnologías empleadas: React, ASP.NET Core, SQL Server, Angular, Python.